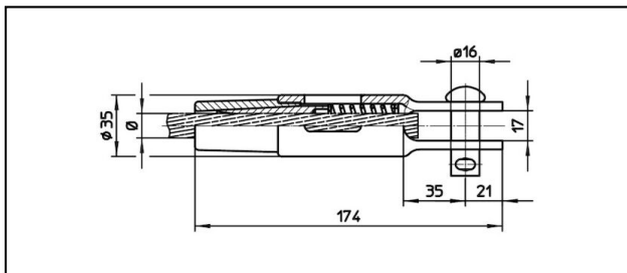
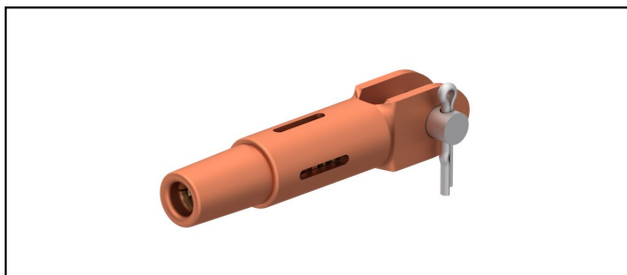


## Gabelendmuffen

### ■ GCK174/17 Gabelendmuffe



#### Anwendung

Zugfeste Verbindung für Leiter aus Cu, Staku oder Bz

#### Eigenschaften

Betriebslast min. 3 kN / max. 25 kN

Bruchlast des Gehäuses min. 80 kN

#### Material

Gehäuse CuNiSi / Konus AlBz bzw. CuNiSi

Artikel-Nr.									
615.054.105	FD120			13.2	120				0.73

Technische Spezifikationen: **Gabelendmuffe GCK174/17**

Artikel-Nr.	615.054.105
<b>Bahn Produkt Name</b>	FD120
<b>Fahrdraht Durchmesser</b>	13.2 mm
<b>Fahrdraht Fläche</b>	120 mm <sup>2</sup>
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000
<b>Ursprungsland</b>	CH
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	0.73 kg

